

Изменение № 3 ГОСТ 1652.10—77 Сплавы медно-цинковые. Методы определения алюминия

Утверждено и введено в действие Постановлением Госстандарта России от 02.12.92 № 1525

Дата введения 01.07.93

На обложке и первой странице под обозначением стандарта исключить обозначение: **(СТ СЭВ 1523—88)**.

Пункт 1.1. Заменить ссылку: ГОСТ 25086—81 на ГОСТ 25086—87.

Пункты 2.4.2, 3.4.2, 4.4.2, 5.4.2, 6.4.2. Заменить слова: «(d — показатель сходимости)» на «(d — сходимость)».

(Продолжение см. с. 26)

(Продолжение изменения № 3 к ГОСТ 1652.10—77)

Пункты 2.4.3, 3.4.3, 4.4.3, 5.4.3, 6.4.3. Заменить слова: « D — показатель воспроизводимости» на « D — воспроизводимость».

Пункты 2.4.4, 3.4.4, 4.4.4, 5.4.4, 6.4.4 изложить в новой редакции: «2.4.4 (3.4.4, 4.4.4, 5.4.4, 6.4.4). Контроль точности анализа проводят по Государственным стандартным образцам (ГСО) или по отраслевым стандартным образцам (ОСО) или по стандартным образцам предприятия (СОП) медно-цинковых сплавов, утвержденным по ГОСТ 8315—91, или методом добавок или сравнением результатов, полученных другим методом, в соответствии с ГОСТ 25086—87».

Пункт 6.2. Заменить значение: 18,21 на 18,61 .

(ИУС № 3 1993 г.)